

UNIQ Soepketel

860540

Stijlvol en functioneel ontwerp van de Nederlandse ontwerper Robert Bronwasser. Behuizing gemaakt van hittebestendig polypropyleen. Verwijderbaar 8 liter soepreservoir is gemaakt van AISI 304 roestvast staal, eenvoudig te reinigen. Verwarmingselement gemaakt van AISI 304 roestvast staal en geplaatst in het waterreservoir voor efficiënte warmteoverdracht. Deksel van gehard glas met geïsoleerde handgreep, lepeluitsparing en aluminium scharnier. Het ontwerp van het tweedelige deksel vermindert het warmteverlies bij het openen, terwijl optimale hygiënische omstandigheden behouden blijven. Geïntegreerde kaarthouder op het deksel voor naamkaarten. Aflopende rand in het deksel dat condenswater terugvoert in de container. De gevoelige waterniveau sensor herinnert gebruikers eraan wanneer het tijd is om het waterreservoir bij te vullen en voorkomt zo droog koken. Digitaal bedieningspaneel met display dat de werktijd, ingestelde temperatuur en werkelijke temperatuur weer te geven. De laatste temperatuurinstelling wordt opgeslagen in het geheugen en wordt telkens wanneer de stroom wordt ingeschakeld geselecteerd. De temperatuur kan worden ingesteld van 35 tot 85 #C in stappen van 1 #. Het waterreservoir is voorzien van een max. vullijn, die $\pm 1,5L$ aangeeft. Niet bedoeld om te koken, alleen om warm te houden.

**HENDI B.V.**

Innovatielaan 6
6745 XW De Klomp, The Netherlands
T: +31 (0)317 681 040
E: info@hendi.eu

HENDI Polska Sp. z o.o.

ul. Firmowa 12
62-023 Robakowo, Poland
T: +48 61 6587000
E: info@hendi.pl

HENDI GmbH

Ehring 15
5112 Lamprechtshausen, Austria
T: +43 (0) 6274 200 10 0
E: office.austria@hendi.eu

HENDI S.R.L.

Str. 13 decembrie 94A, Hala 14
Braşov, 500164, Romania
T: +40 268 320330
E: office@hendi.ro

PKS HENDI South East Europe SA

5 Metsovou Str.
18346 Moschato, Athens, Greece
T: +30 210 4839700
E: info@pks-hendi.com

HENDI Italia S.R.L.

Via Leonardo da Vinci 4
39100 Bolzano (BZ), Italy
T: 800 727 438
E: office.italy@hendi.eu



HENDI

Tools for Chefs

Specificaties

Interior material	: Roestvast staal
Voltage	: 220-240
Temperatuurbereik van (°C)	: 35°C
Temperatuurbereik tot (°C)	: 85°C
Temperatuureenheid	: Celsius
Verwarmingselement	: Hitte-element
Langte netsnoer (mm)	: 1500
Beveiligingen	: Thermische beveiliging, Bescherming tegen oververhitting
Materialen	: Aluminium, Roestvast staal, Veiligheidsglas, PP (Polypropyleen)
Verpakt per	: 1
Verpakkingstype	: Doos
Hoogte (mm)	: 325
Diameter (mm)	: 366
Gewicht (kg)	: 5.8
Bruikbare inhoud (L)	: 8
Vermogen (opgenomen) (W)	: 500
Bediening	: Digitaal
Programeerbaar	: Ja
Probe	: Ja
Measurements	: ø366x(H)325
Kleur	: Groen

Transportspecificaties

EAN	: 8711369860540
Intrastat code	: 90
Gross weight (kg)	: 6.29
Nettogewicht (kg)	: 4.73
Sales units per pallet	: 20
Plastic packaging (gram)	: 324

HENDI B.V.

Innovatielaan 6
6745 XW De Klomp, The Netherlands
T: +31 (0)317 681 040
E: info@hendi.eu

HENDI Polska Sp. z o.o.

ul. Firmowa 12
62-023 Robakowo, Poland
T: +48 61 6587000
E: info@hendi.pl

HENDI GmbH

Ehring 15
5112 Lamprechtshausen, Austria
T: +43 (0) 6274 200 10 0
E: office.austria@hendi.eu

HENDI S.R.L.

Str. 13 decembrie 94A, Hala 14
Braşov, 500164, Romania
T: +40 268 320330
E: office@hendi.ro

PKS HENDI South East Europe SA

5 Metsovou Str.
18346 Moschato, Athens, Greece
T: +30 210 4839700
E: info@pks-hendi.com

HENDI Italia S.R.L.

Via Leonardo da Vinci 4
39100 Bolzano (BZ), Italy
T: 800 727 438
E: office.italy@hendi.eu